

# Art.Nr. 7618

## i-Kuh 1% P + Niacin + 6000 E

Mineralfuttermittel für Milchkühe

### Analytische Bestandteile:

Calcium	20,0 %	Natrium	8,0 %
Phosphor	1,0 %	Magnesium	6,5 %



### Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Calcium-Natriumphosphat, Magnesiumsulfat, Rapsöl/-fett

### Zusatzstoffe je kg:

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A (3a672a)	800.000 I.E.	Zink *	6.500 mg
Vitamin D3 (3a671)	200.000 I.E.	Mangan **	5.500 mg
Vitamin E (3a700i)	6.000 mg	Kupfer ***	2.000 mg
Vitamin B1 (3a821)	160 mg	Jod als Calciumjodat,	
Vitamin B2 (3a825i)	80 mg	wasserfrei (3b202)	100 mg
Vitamin B6 (3a831)	40 mg	Cobalt als Gecoatetes	
Vitamin B12 (3a835)	400 mcg	Cobalt(II)carbonat-Grannulat	
Biotin (3a880)	6.000 mcg	(3b304)	30 mg
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	160 mg	Selen als Natriumselenit	
Niacin (3a314)	30.000 mg	(3b801)	50 mg

\* 3.250 mg Zink als Zinkoxid (3b603) und 3.250 mg als Glycin-Zinkchelat-Hydrat (3b607)

\*\* 3.700 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502) und 1.800 mg als Glycin-Manganelchelat-Hydrat (3b506)

\*\*\* 1.350 mg Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405) und 650 mg als Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (3b413)

### Fütterungshinweise:

Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Kühe mit bis zu 200 g je Großviecheinheit und Tag verfüttert werden.

### Chargen-Nr. und Mindesthaltbarkeit: siehe Sack Aufdruck

Keine Haftung bei falscher Anwendung. Kühl und trocken lagern!

**Nettogewicht:** 25 kg Sack, bei Big Bag siehe: Wiegenote

**QS-Futtermittel**

**pastus® AMA-Gütesiegel tauglich**



SCAN ME

## Invaso GmbH

Bayerbacher Straße 52 - D-84061 Ergoldsbach

Tel.: 0 87 71 - 40 87 0 - Fax 0 87 71 - 40 87 19

[www.invaso.de](http://www.invaso.de) - E-Mail: [info@invaso.de](mailto:info@invaso.de)

QS-ID: 4031735415247



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.